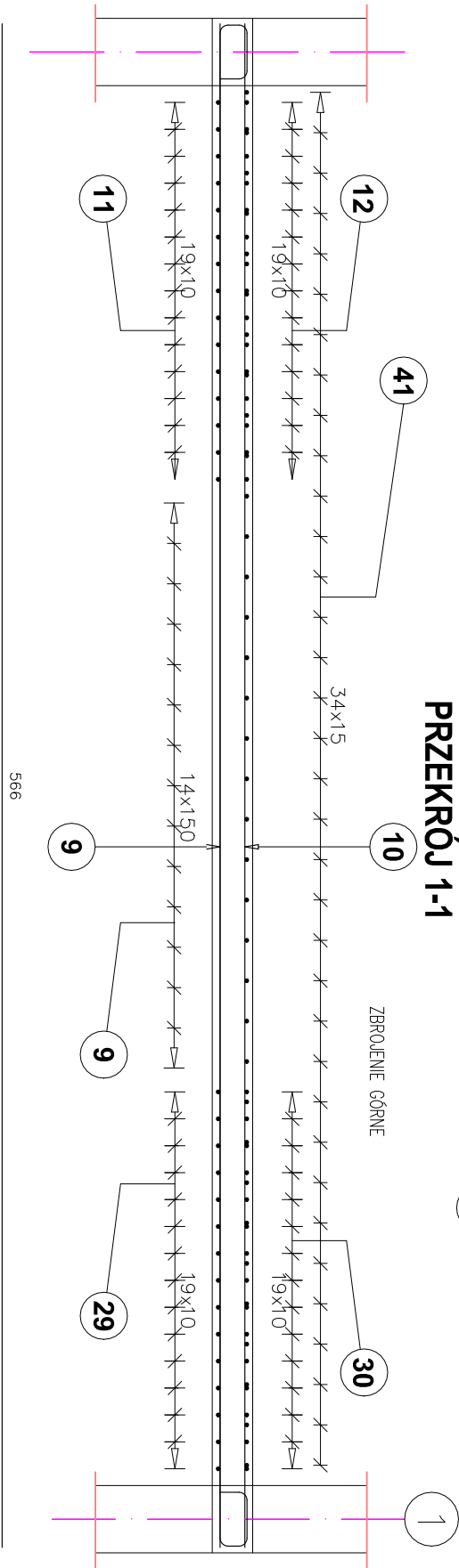


PRZESZCZEGÓL 1-1



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

Elementy		Nr pręta	Średnica (mm)	Długość (m)	Ilość prętów w elemencie	Długość całkowita pręta (m)	
Nazwa	Ilość					A-III N (RB500W)	Ø 14
SPOCZNIK SKŁ1	2	38	14	5,66	9		50,94
		39	14	6,39	9		57,51
		40	14	5,66	9		50,94
		41	6	2,25	35	78,75	
Długość wg średnic (m) / 1 ELEMENT						78,75	159,39
Długość wg średnic (m) / 2 ELEMENTY						157,50	318,78
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,22	1,21
Masa łączna wg średnic (kg)						34,96	385,72
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							420,68

PLYTA SPOCZNIKA gr. 21cm
STAL ZBROJENIOWA AIIIIN(RB500W)
BETON C25 /30
OTULINA 20mm

INWESTYCJA	PROJEKTANT PROWADZĄCY:	
ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ- KOMPLEKSOWY REMONT SP 5 W GOSTYNIU	inż. mgr. Magdalena Korzeniewska upr. bud. nr 111/98/L-0 w specjalności konstrukcyjnej	
INWESTOR	PROJEKTANT SPRAWADZĄCY:	

GMINA GOSTYŃ
RYNEK 2, 63-800 GOSTYŃ

OBIEKT		
SZKOŁA PODSTAWOWA NR 5		
LOKALIZACJA	GOSTYŃ, UL. GRANICZNA 1 DZIAŁKI NR 1665/1 1665/4, 1666/4, 1666/13, 1666/14, 1666/16	
PRZEDMIOT RYSUNKU		

KONSTRUKCJA SPOCZNIKA

STADIUM PROJEKTU	BRANŻA	DATA	STRONA	SKALA	NR RYS.
TECHNICZNY	KONSTRUKCJA	03-2022	55	1:25	K-08